



Le 15 janvier 2021

## HACKATHON : LES ACTEURS EUROPEENS DU SPECTACLE VIVANT SE MOBILISENT POUR LA SECURITE SANITAIRE DES EVENEMENTS

**Depuis 2018, le projet européen de coopération SAFE, coordonné par le PRODISS avec 8 autres partenaires européens, a pour but d'améliorer la sécurité, au sens large, des événements accueillant du public. Dans le cadre de ce projet, un hackathon est organisé les 21, 22 et 29 janvier 2021 afin de trouver des solutions innovantes pour améliorer la gestion du COVID-19 dans les événements « live ».**

Ce hackathon, organisé en visioconférence, rassemblera des experts reconnus du secteur du spectacle vivant et de la gestion de la sécurité ainsi que de nombreux contributeurs ayant une expertise complémentaire : technologie, gestion des données, ville intelligente, sociologie...

Parmi les experts attendus :

- **Daniel Fletcher**, directeur de l'innovation de Primavera Sound, qui a notamment participé activement au tout premier concert-test européen, réalisé à Barcelone en décembre 2021.
- **Paul Williams**, responsable de la sécurité pour AEG Europe à l'O2 de Londres, le lieu de musique et de divertissement le plus populaire au monde.
- **Pascal Viot**, responsable du département Santé, sûreté et sécurité du Paléo Festival de Nyon (Suisse). Il est également directeur de l'Institut suisse pour la sécurité urbaine et événementielle (iSSUE).
- **Morten Therkildsen**, responsable de la sécurité, de la santé et de la sûreté du Roskilde Festival (Danemark).

Les participants partageront leurs bonnes pratiques respectives, à l'échelle européenne, et élaborerons ensemble, via un processus collaboratif, des concepts et des prototypes applicables pour répondre aux contraintes sans précédent auxquelles est confronté le secteur du spectacle vivant.

Les participants seront divisés en quatre groupes, traitant chacun d'une problématique spécifique :

- **Le traçage des données**, pour garantir la conformité du traitement des données des participants et son acceptation.
- **Le parcours du public**, pour imaginer et concevoir la mise en œuvre des mesures de protection COVID dans le parcours du participant tout en limitant les points de friction.
- **La gestion des flux et des distances**, pour réfléchir aux bons outils pour faciliter la gestion de la foule et répondre aux exigences en termes de distanciation physique.
- **L'acceptation sociale**, pour aborder l'acceptabilité sociale des mesures de protection contre le Covid-19 et tenter de trouver un équilibre entre contrôle et liberté.

3 sessions de 3 heures chacune (de 9h30 à 12h30) sont prévues :

- **Jeudi 21 janvier** : identification des points de friction et conception de solutions
- **Vendredi 22 janvier** : définition d'une feuille de route pour la mise en œuvre des solutions
- **Jeudi 29 janvier** : présentation des résultats par chaque groupe

**HACKATHON ACCESSIBLE EN DIRECT AUX JOURNALISTES SUR DEMANDE**  
(VOIR CONTACT MEDIA)

Un événement à destination du grand public et des autorités publiques sera par ailleurs organisé le 26 février pour partager les conclusions du hackathon et les résultats de près de 3 années d'expérimentations et de recherches du projet SAFE. Une plateforme sera également mise en ligne pour accéder à toutes les ressources du programme SAFE (livres blancs, études, programmes de formation).



**Hackathon**  
Live Event facing  
COVID Challenges  
January 21, 22 & 29

**Safe** PRO  
JECT  
*Education programs in Event Safety*

Join the team!

**A propos de SAFE :**

Lancé en 2018 dans un contexte de multiplication des attentats touchant des événements et des salles de spectacle, SAFE est un programme européen coordonné par le PRODISS visant à développer les compétences des personnes en charge de la sûreté des événements et des lieux de diffusion de musique.

En 2020, SAFE a évolué pour inclure la sécurité sanitaire dans ses missions, afin de fournir rapidement des approches pratiques et théoriques aux principaux défis de la gestion de la foule en temps de crise sanitaire.

SAFE est financé par le programme Erasmus+ de l'Union Européenne.

**CONTACT MEDIA – Pierre MARIE – [pmarie@equancy.com](mailto:pmarie@equancy.com) – 06 09 46 88 93**



Cofinancé par le  
programme Erasmus+  
de l'Union européenne

